

Консультация для родителей

**Светоотражающие элементы детям купите, родители!**

**Пусть на дороге их видят водители!**



# Что такое светоотражающий элемент?! Для чего он необходим?!

**Светоотражающий элемент** – это световозвращатель, который может спасти пешехода или ребенка на дороге. Обеспечивая видимость в условиях недостаточной освещенности, светоотражатель становится практически единственным способом обозначить себя на проезжей части.

Ношение фликера снижает риск наезда на пешехода в темное время суток в 6 раз. Фликеры спасают жизнь.

Водитель, едущий в машине с включённым дальним светом, может увидеть фликер с расстояния 400 метров.



**ФЛИКЕР - НАДЕЖНЫЙ ЗАЩИТНИК ПЕШЕХОДА!**  
Он ярко светится в лучах автомобильных фар.  
Фликер сделает тебя хорошо заметным в темноте!



Достаточно простого движения, и фликер надежно обхватит руку.

  БЕЗОПАСНАЯ ПРОГРАММА  
БЕЗОПАСНОСТЬ  
ДОРОЖНОГО  
ДВИЖЕНИЯ

# Защитить себя и детей на дороге стоит по сравнению со стоимостью жизни и здоровья очень немного!

Особенно важно разъяснять опасность дороги детям. Работать нужно всем обществом сообща, родителям быть положительным примером для детей, покупать одежду со световозвращающими элементами или дополнять ее световозвращателями.

**Главное – начать с себя, своей семьи!**

Советуют покупать фликеры только белого или лимонного цветов. Именно они имеют наиболее оптимальную, световозвращаемость.

Чем больше фликеров, тем лучше. Сотрудники дорожной милиции, рекомендуют в черте города обозначать себя световозвращающими элементами на левой и правой руках, повесить по одному фликеру на ремень и сзади на рюкзак.

Таким образом, самый оптимальный вариант, когда на пешеходе находится 4 фликера.

## Светоотражающие элементы

- Значки и подвески
- Повязки
- Элементы на одежде



# Светоотражающий элемент – надежный защитник пешехода!

Фликер (световозвращатель) на одежде - на сегодняшний день реальный способ уберечь ребенка от травмы на неосвещенной дороге.

Принцип действия его основан на том, что свет, попадая на ребристую поверхность из специального пластика, концентрируется и отражается в виде узкого пучка. Когда фары автомобиля «выхватывают» пусть даже маленький световозвращатель, водитель издалека видит яркую световую точку. Поэтому шансы, что пешеход или велосипедист будут замечены, увеличиваются во много раз. Например, если у машины включен ближний свет, то обычного пешехода водитель увидит с расстояния 25-40 метров. А использование световозвращателя увеличивает эту цифру до 130-240 метров!

Маленькая подвеска на шнурке или значок на булавке закрепляются на одежде, наклейки — на велосипеде, самокате, рюкзаке, сумке.



На первый взгляд фликер (такое название придумали российские производители световозвращателей — компания «Современные системы и сети - XXI век») выглядит как игрушка. Но его использование, по мнению экспертов по безопасности дорожного движения, снижает детский травматизм на дороге в шесть с половиной раз!

В скандинавских странах (где, как и у нас, зимой поздно светает и рано темнеет) не только дети, но и взрослые обязаны носить на одежде световозвращатели в темное время суток, причем везде, в том числе и на освещенных улицах. Финны, например, выяснили, что половина всех травм на дороге происходит в темноте или в сумерках, поэтому световозвращатели надо носить и при переходе улицы, и при движении по дороге.

Чем больше фликеров,  
тем лучше!





## Несколько советов по выбору светоотражающих элементов

В черте города ГАИ рекомендует пешеходам обозначить себя световозвращающими элементами на левой и правой руках, подвесить по одному фликеру на ремень и сзади на рюкзак. Таким образом, самый оптимальный вариант, когда на пешеходе находится 4 фликера.

**ВАЖНО!** Правильные (сертифицированные) фликеры: видимость — 400 метров при скорости 90 км/ч фликер светиться 8 секунд, при скорости 60 км/ч — 24 секунды.

Неправильный фликер: заметен на расстоянии 80 метров при 90 км/ч видимость 6 секунд при 60 км/ч — 3 секунды.

Чтобы купить настоящий фликер, а не игрушку-сувенир:

- 1) спрашивайте у продавцов, есть ли сертификат на фликер;
- 2) отдавайте предпочтение белому и лимонному цветам;
- 3) форму выбирайте самую простую: полоска, круг.

Но полагаться только лишь на фликеры тоже не стоит. Это всего один из способов пассивной защиты пешеходов.

Необходимо помнить и о других методах решения проблемы детского дорожно-транспортного травматизма — **о воспитании грамотного пешехода**. Только в комплексе они смогут обеспечить безопасность детей на наших дорогах.



**ЖЕЛАЕМ ВАМ УДАЧИ НА ДОРОГЕ!**